	 f Cla	

Application/Control No.

10/083,252

Examiner

Ram N. Kackar

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAWAGUCHI ET AL.

Art Unit

1763

✓	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim					:::	Cla	Date						CI	aim	Π	Date															
			21218			Γ							_			Т	T		П		7											
Final	Original		1	l			1					Final	Original					ŀ				Final	Original									
這	Ĕ		17	1			Ì			İ		证	)riç									iĒ	ļ ģ									
			92		L																											
	1												51										101									
	_4												52								]::::		102									
	3			L									53								]		103									
	4			<u> </u>									54										104									
	4			L		L							55			$\perp$		<u> </u>	$\sqcup \bot$				105									
	6	_		L		L	L	L		L			56	Ш									106					L				
	1		<u> </u>	L				乚					57								_		107					L				
	8		乚	<u></u>				匚					58			ᆜ				$\perp$	]		108	L	L							
	9	_	L			L		<u> </u>					59							$\perp$			109									
	10		<u> </u>			L		L	$oxed{oxed}$				60								]		110									
	11		~	L					oxdot				61	$\Box$							J		111									
	12			L			$\Box$						62					L	$\coprod$		]		112	匸				匚				
	13			L	$\Box$		$\overline{\Box}$		$oxed{\Box}$				63		$\Box$	$oxed{oxed}$							113	匚								
	14	_	$\perp$	L	$oxed{oxed}$	L	L	<u></u>	$oxed{oxed}$				64										114	L.				oxdot				
	15		$oxed{oxed}$	L	Ш			L					65						$\Box$		]		115									
	16	_	<u> </u>					<u>L</u>	$oxedsymbol{oxed}$				66	Ш			$\perp$		Ш		]		116	L								
	17		_	L	$oxed{\Box}$	_		<u> </u>	igsqcup				67	Ш			L		$\Box$				117									
	18		L				<u> </u>						68	Ш							]		118									
	19		乚										69										119									
	20		匚										70										120									
	21		L										71								]		121									
	22												72								]		122									
	23				Ш	L		<u> </u>					73										123									
	24												74										124									
	25		<u> </u>		Ш								75	Ш									125									
	26		L		Ш								76										126								П	
	27			L	Ш		L	L					77	Ш									127									
	28			L	$oxed{oxed}$			L					78	Ш									128									
L	29			<u> </u>	Ш	L							79										129									
	30					L							80								•		130									
	31								Ш				81										131									
$\sqcup$	32		L	L.	Ш			Ш					82	Ш							]		132									
	33		Ш		Ш		Щ		Ш				83	$oxed{oxed}$							]		133								┚	
	34			L.	Ш		<u> </u>		Ш				84	Ш	$\perp$	Д.					]		134									
	35				Ш				Ш				85	Ш	_	$\perp$	$\perp$	Ш	$\sqcup \bot$		<u> </u>		135							$\Box$		
	36		<u> </u>		<u> </u>	L		<u> </u>					86	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$oxed{oxed}$	.			136									
	37		igspace	_			Ш	L	_				87	Ш	$\perp$	$\perp$	1_	_					137									$\Box$
	38		$\sqsubseteq$				Ш						88	Ш	$\perp$	$\perp$	$\perp$		Щ				138			I						$\Box$
	39				Щ		Ш		Ш				89	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	<u> </u>					139							Ш	$\Box$	$\Box$
	40		Ш		Ш	Щ	$\vdash$	$\vdash$	$\sqcup$	,			90	$\sqcup$	_	$\perp$	$\perp$	Щ	$\sqcup \bot$	$\bot$	4		140								$\Box$	_
	41		Щ		$\sqcup$	Ш	Ш	$oxed{oxed}$	_	_			91	Щ			_	Ш	$\sqcup$	$\perp$			141			]			Ш	$\Box$	_	
-	42				Ш	Щ			Щ				92	Ш		$\perp \mid$	$\perp$	$\sqcup$					142									
<b> </b>	43		$\vdash$	_	$\vdash$	Ш	Щ	L_	Щ				93	$\square$	$\perp$	4	$\bot$	Ш	$\sqcup \bot$				143	$oxed{oxed}$				Ш	Ш		┙	_
	44		Ш		$\vdash \downarrow$	$\dashv$	Ы	Ш	$\sqcup$				94		$\perp$	_	1	<u> </u>	$\vdash \downarrow$	$\bot$			144	Ш		_			Ш			
	45		<b></b>		$\sqcup$	$\sqcup$	Ш	Ш	Ц				95			4	_	Щ	$\vdash \vdash$	4			145	Ш					Ш			Ц
	46	_	Щ	_	Щ				Щ				96		4	$\perp$	$\perp$		$\vdash \vdash$				146	Ш								
	47		Ш		$\sqcup$				Щ				97		_	4	$\perp$	Ш					147	Ш							$\Box$	$\Box$
	48		Ш		Щ			ш	Ш				98	$\sqcup$	_	_ _	_	Ш					148	Ш		_					[	
ļ	49		$\sqcup$		$\sqcup$	_			Ш				99		$\perp$	4	1	Ш	$\perp \perp$				149		l							
	50										::::[		100				1	L			][		150		1	1	Ī			1		1

